



Zápisnica č. 63/2026

zo 50. zasadnutia Rady pre vnútorné overovanie kvality UPJŠ v Košiciach
19. 3. 2026, Veľká zasadačka Rektorátu UPJŠ Šrobárova 2, Košice

Prítomní členovia RVK UPJŠ:

MAREKOVÁ, Mária, prof. Ing., CSc.; HOFIERKA, Jaroslav, prof. Mgr., PhD.; BRODŇANSKÁ, Erika, doc. Mgr., PhD.; DOBROVIČOVÁ, Gabriela, prof. JUDr., CSc.; HUTNÍK, Ondrej, prof. RNDr., PhD.; KOREŇOVÁ, Darina, PhD., PhD., univ. doc.; MOROCHOVIČ, Radoslav, prof. MUDr., PhD.; MIROŠŠAY, Andrej, RNDr., PhD.; ŽUĽOVÁ, Jana, doc. JUDr., PhD.

Zástupcovia študentov:

HOCKICKOVÁ, Juliana, Bc.; MATYI, Štefan, PharmDr.; REŠOVSKÝ, Marko, Mgr.

Zástupcovia zamestnávateľov:

LACKO, Radoslav, JUDr.; MIŠKECH FRIČOVÁ, Veronika

Ospravedlnení členovia RVK UPJŠ:

HUČKOVÁ, Miriama; LENÁRTOVÁ, Renáta, MUDr., PhD.; MAXIMOV, Dominik, Mgr.

Hostia:

ORSÁGOVÁ KRÁLOVÁ, Zuzana, RNDr., PhD.

Program:

1. Schválenie programu zasadnutia
2. Odovzdanie menovacieho dekrétu novému členovi RVK UPJŠ – zástupcovi študentov
3. Schválenie Zápisnice zo zasadnutia RVK UPJŠ zo dňa 19.2.2026 a Zápisnice z *per rollam* hlasovania zo dňa 6.3.2026
4. Prerokovanie návrhu na úpravu študijného programu v odbore ošetrovateľstvo na Lekárskej fakulte
5. Prerokovanie návrhu na vytvorenie nového študijného programu fyzikálna chémia na Prírodovedeckej fakulte
6. Prerokovanie návrhu na úpravu študijných programov v odbore biológia a fyzika na Prírodovedeckej fakulte
7. Prerokovanie návrhu na úpravu študijných programov v odbore fyzika na Prírodovedeckej fakulte
8. Prerokovanie návrhu na úpravu študijných programov v odbore filológia na Filozofickej fakulte
9. Prerokovanie návrhu na úpravu študijných programov v odbore sociálna práca na Filozofickej fakulte
10. Prerokovanie návrhu na úpravu študijného programu v odbore vedy o športe na ÚTVŠ UPJŠ
11. Rôzne

1 Schválenie programu zasadnutia

Program zasadnutia nebol nikým pripomienkovaný a bol schválený v navrhnutej forme.

2 Odovzdanie menovacieho dekrétu novému členovi RVK UPJŠ – zástupcovi študentov

Z rúk pána podpredsedu RVK UPJŠ, prof. Mgr. Jaroslava Hofierku, PhD., si prevzal menovací dekrét Mgr. Marko Rešovský z Právnickej fakulty UPJŠ, ktorý bol zvolený z kvóty Akademického senátu UPJŠ v Košiciach. V Rade bude zastupovať študentov, pričom jeho zaradenie je v Paneli pre spoločenskovedné a humanitné študijné programy.

3 Schválenie zápisnice a kontrola uznesení

Zápisnica zo 49. zasadnutia RVK UPJŠ, ktoré sa konalo 19. 2. 2026, bola overená overovateľkou, PhDr. Darinou Koreňovou, PhD., univ. doc. Po overení zápisnice boli tajomníčke RVK UPJŠ doručené pripomienky formálneho charakteru, ktoré boli zapracované do finálnej verzie zápisnice. Zápisnica bola následne zverejnená na webovom sídle UPJŠ v časti Vnútorý systém zabezpečovania a overovania kvality, v univerzitnom Repozitári dokumentov a tiež v MS Teams – tím UNI RVK UPJŠ.

Zápisnica bola schválená všetkými prítomnými členmi RVK UPJŠ.

Zápisnica z *per rollam* hlasovania RVK UPJŠ, ktoré sa ukončilo 6. 3. 2026, bola overená overovateľkou, PhDr. Darinou Koreňovou, PhD., univ. doc. Po overení zápisnice boli tajomníčke RVK UPJŠ doručené pripomienky formálneho charakteru, ktoré boli zapracované do finálnej verzie zápisnice. Zápisnica bola následne zverejnená na webovom sídle UPJŠ v časti Vnútorý systém zabezpečovania a overovania kvality, v univerzitnom Repozitári dokumentov a tiež v MS Teams – tím UNI RVK UPJŠ.

Zápisnica bola schválená všetkými prítomnými členmi RVK UPJŠ.

4 Prerokovanie návrhu na úpravu študijného programu v odbore ošetrovateľstvo na Lekárskej fakulte

Dňa 3. 3. 2026 predložil dekan UPJŠ LF, prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD., návrh na úpravu študijného programu ošetrovateľstvo v odbore ošetrovateľstvo (I. stupeň, denná forma, SJ), ktorý je realizovaný na UPJŠ LF. Členom RVK boli sprístupnené všetky predložené podklady, v rámci ktorých bola aj zápisnica zo zasadnutia RŠP, na ktorom bol prerokovaný návrh na úpravu študijného plánu, resp. zmenu podmienok ukončenia štúdia v rozsahu pridania podmieňujúcich predmetov (prerekvizít) k vybraným povinným predmetom:

- pre 1. ročník: doplnenie predmetu Ošetrovateľské techniky 1 k predmetu Ošetrovateľská starostlivosť I., 2.;
- pre 2. ročník: doplnenie predmetu Ošetrovateľské techniky 2 k predmetu Ošetrovateľská starostlivosť I., 3.;
- pre 2. ročník: doplnenie predmetu Ošetrovateľské techniky 3 k predmetu Ošetrovateľská starostlivosť I.,4.

Uvedené zmeny boli odôvodnené potrebou zabezpečenia kontinuity vedomostí a praktických zručností študentov na základe skúseností z predchádzajúceho akademického roka. K predloženému návrhu sa vyjadril predseda Panelu pre lekárske a zdravotnícke ŠO, prof. MUDr. Radoslav Morochovič, PhD., ktorý konštatoval opodstatnenosť navrhovaných zmien a odporučil ich schválenie.

Členovia RVK majú za to, že úpravy boli realizované v súlade s internými dokumentmi univerzity a štandardmi Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo, pričom predkladaný študijný program spĺňa všetky požadované kritériá kvality.

Uznesenie č. 63/01

RVK UPJŠ **súhlasí** s návrhom na úpravu študijného programu ošetrovatelstvo (I. stupeň štúdia, denná forma, SJ) v odbore ošetrovatelstvo, ktorý je realizovaný na Lekárskej fakulte UPJŠ v Košiciach.

Výsledok hlasovania

Počet oprávnených členov RVK UPJŠ: 17

Počet členov, ktorí hlasovali: 14

Počet hlasov za: 14 Počet hlasov proti: 0 Zdržali sa hlasovania: 0

5 Prerokovanie návrhu na vytvorenie nového študijného programu fyzikálna chémia na Prírodovedeckej fakulte

Dňa 9. 3. 2026 predložil dekan PF UPJŠ, doc. RNDr. Roman Soták, PhD., návrh na vytvorenie nových študijných programov fyzikálna chémia (III. stupeň, denná a externá forma štúdia, SJ a AJ). Zo zasadnutia bola ospravedlnená navrhovaná OZŠP, prof. RNDr. Renáta Oriňaková, PhD.

Predmetom rokovania bol návrh na vytvorenie nového doktorandského študijného programu fyzikálna chémia (FYCHdas) ako kópie dlhoročne realizovaného študijného programu fyzikálna chémia v slovenskom jazyku.

1.

Názov študijného programu: fyzikálna chémia / Physical Chemistry

Študijný odbor: chémia

Stupeň štúdia: III. stupeň (doktorandské štúdium)

Forma a jazyk štúdia: denná forma; slovenský jazyk a anglický jazyk

Štandardná dĺžka štúdia: 4 roky

2.

Názov študijného programu: fyzikálna chémia / Physical Chemistry

Študijný odbor: chémia

Stupeň štúdia: III. stupeň (doktorandské štúdium)

Forma a jazyk štúdia: externá forma; slovenský jazyk a anglický jazyk

Štandardná dĺžka štúdia: 5 rokov

Personálne zabezpečenie

Navrhované garančné zabezpečenie študijného programu:

- prof. RNDr. Renáta Oriňaková, DrSc., OZŠP
- prof. RNDr. Andrej Oriňak, PhD., OZPP

- doc. RNDr. Andrea Straková Fedorková, PhD., OZPP
- RNDr. Ivana Šišoláková, PhD., univ. doc., OZPP
- doc. RNDr. Miroslav Almáši, PhD., OZPP

Tento tím predstavuje vyváženú kombináciu skúsených vedeckých pracovníkov a progresívnych výskumníkov, pričom zabezpečuje vysokú úroveň vedeckej aj pedagogickej činnosti a silné prepojenie s medzinárodným výskumným prostredím.

Charakteristika študijného programu

Študijný program je koncipovaný ako doktorandské štúdium zamerané na prepojenie hlbokého teoretického poznania s moderným experimentálnym a výpočtovým výskumom vo fyzikálnej chémii. Štúdium je orientované na riešenie aktuálnych vedeckých a aplikačných problémov v oblasti materiálového výskumu, energetiky, environmentálnych technológií a biomedicíny. Program je určený pre absolventov druhého stupňa vysokoškolského štúdia v odbore chémia alebo príbuzných odboroch, ktorí majú záujem o vedecko-výskumnú činnosť a riešenie odborných problémov vo fyzikálnej chémii.

Profil absolventa

Absolvent študijného programu disponuje komplexnými teoretickými a experimentálnymi znalosťami fyzikálnej chémie a príbuzných disciplín, ktoré mu umožňujú samostatne realizovať vedecký výskum. Ovláda moderné experimentálne a analytické metódy, vrátane elektrochemických, spektroskopických a chromatografických techník, a dokáže formulovať vedecké problémy, navrhovať výskumné postupy a interpretovať výsledky. Je pripravený viesť výskumné projekty a kolektívy, publikovať výsledky v medzinárodnom prostredí a aktívne sa zapájať do vedeckej komunity. Absolvent nachádza uplatnenie najmä vo vedecko-výskumnej sfére, v akademickom prostredí, ako aj v priemyselných odvetviach, pričom je pripravený aj na absolvovanie postdoktorandského štúdia na medzinárodnej úrovni.

Význam študijného programu

Študijný program má významný národný aj medzinárodný prínos. Na národnej úrovni prispieva k výchove kvalifikovaných odborníkov pre výskum, vývoj a inovácie a posilňuje vedecký potenciál Slovenska. Zároveň podporuje rozvoj kľúčových hospodárskych odvetví, ako sú farmácia, energetika, metalurgia a environmentalistika. Na medzinárodnej úrovni program podporuje internacionalizáciu vzdelávania, zapojenie do medzinárodných výskumných projektov a mobilitu študentov, pričom výučba v anglickom jazyku zvyšuje jeho atraktivitu pre zahraničných študentov.

Materiálne a informačné zabezpečenie

Študijný program je podporený modernou informačnou a technickou infraštruktúrou, ktorá zahŕňa vysokorýchlostné internetové pripojenie, univerzitné informačné systémy a prístup k významným vedeckým databázam. K dispozícii je sieť špecializovaných laboratórií vybavených modernou prístrojovou technikou, vrátane NMR spektrometrov, RTG difraktometra a elektrochemických zariadení. Tieto podmienky umožňujú realizáciu náročného vedeckého výskumu a podporujú kvalitnú prípravu doktorandov v medzinárodnom kontexte.

Tvorivá činnosť

Úroveň tvorivej vedeckej činnosti v rámci programu je vysoká a stabilná, pričom zahŕňa publikačnú činnosť v renomovaných vedeckých časopisoch, účasť na domácich aj medzinárodných projektoch a

aktívnu prezentáciu výsledkov na odborných podujatiach. Výskumná činnosť je úzko prepojená so vzdelávacím procesom a doktorandi sú aktívne zapájaní do riešenia projektov, čo prispieva k rozvoju ich odborných a vedeckých kompetencií.

Podmienky prijímacieho konania a štúdia

Prijímacie konanie sa realizuje v súlade so Študijným poriadkom univerzity a príslušnými právnymi predpismi. Doktorandské štúdium trvá štandardne štyri roky a je organizované formou kreditového systému. Na jeho úspešné absolvovanie je potrebné získať aspoň 240 kreditov. Štúdium prebieha podľa individuálneho študijného plánu, ktorý pozostáva zo študijnej a vedeckej časti. Súčasťou štúdia je aj pedagogická činnosť doktoranda. Pre postup v štúdiu a jeho ukončenie je potrebné splniť stanovené kreditové požiadavky, úspešne absolvovať dizertačnú skúšku, publikovať vedecké práce v karentovaných časopisoch a úspešne obhájiť dizertačnú prácu. Nesplnenie podmienok môže viesť k ukončeniu štúdia.

Stanovisko vedeckej rady

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach vyjadrila súhlas s vytvorením doktorandského študijného programu Fyzikálna chémia (FYCHdas) v slovenskom a anglickom jazyku na svojom zasadnutí dňa 11. 2. 2026.

V rámci diskusie vystúpil za panel prírodovedných študijných programov prof. RNDr. Ondrej Hutník, PhD., ktorý oboznámil prítomných s hodnotením predkladaného návrhu. Uviedol, že v danom prípade nejde o nový študijný program v pravom slova zmysle, keďže ide o dvojčku k programu, ktorý sa už na Prírodovedeckej fakulte dlhoročne realizuje v slovenskom jazyku, pričom návrh nadväzuje na existujúcu tradíciu a skúsenosti pracoviska. Konštatoval, že pracovisko disponuje adekvátnou infraštruktúrou a technickým zázemím potrebným na zabezpečenie kvalitného doktorandského štúdia. Zároveň zdôraznil vysokú mieru projektovej aktivity pracoviska, vrátane zapojenia do domácich aj medzinárodných grantových schém. Osobitne poukázal na hodnotenie výstupov tvorivej činnosti (HUVTČ), ktoré dosahujú veľmi vysokú úroveň. Koeficient kvality výstupov tvorivej činnosti dosahuje hodnotu 4,88, čo predstavuje špičkovú medzinárodnú úroveň.

Členovia RVK konštatujú, že hodnotenie bolo realizované v súlade s internými dokumentmi univerzity a štandardmi Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo, pričom predkladaný študijný program spĺňa všetky požadované kvalitatívne kritériá.

Členovia RVK UPJŠ sa zhodli, že predložený návrh na vytvorenie nových študijných programov spĺňa štandardy SAAVŠ ako aj interné predpisy UPJŠ v Košiciach. Vo veci vyššie uvedeného návrhu na vytvorenie nového študijného programu v študijnom odbore a stupni, v ktorom má [UPJŠ právo vytvárať nové študijné programy](#), resp. vo veci ich akreditácie, t. j. udelenia oprávnenia uskutočňovať tieto študijné programy a udeľovať ich absolventom zodpovedajúci akademický titul, prijala po prerokovaní návrhu nasledovné uznesenie:

Uznesenie č. 63/02

RVK UPJŠ sa uzniesla na akreditácii, t. j. na udelení oprávnenia uskutočňovať nasledujúce nové študijné programy v študijnom odbore a stupni, v ktorom má UPJŠ právo vytvárať nové študijné programy a udeľovať ich absolventom zodpovedajúci akademický titul:

1. **Názov programu:** fyzikálna chémia

Vysoká škola: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Fakulta: Prírodovedecká fakulta

Miesto štúdia: Šrobárova 2, 041 54 Košice

Forma štúdia: denná

Stupeň štúdia: 3.

Titul: doktor (philosophiae doctor), PhD.

Dĺžka štúdia: 4 roky

Študijný odbor: chémia

Jazyk poskytovania: slovenský jazyk, anglický jazyk

Profesijne orientovaný: nie

Spoločný študijný program: nie

2. **Názov programu:** fyzikálna chémia

Vysoká škola: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Fakulta: Prírodovedecká fakulta

Miesto štúdia: Šrobárova 2, 041 54 Košice

Forma štúdia: externá

Stupeň štúdia: 3.

Titul: doktor (philosophiae doctor), PhD.

Dĺžka štúdia: 5 rokov

Študijný odbor: chémia

Jazyk poskytovania: slovenský jazyk, anglický jazyk

Profesijne orientovaný: nie

Spoločný študijný program: nie

Dátum právoplatnosti (dátum, odkedy začne akreditácia platiť): Podľa ust. § 54b ods. 9 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov je deň zápisu študijného programu do registra študijných programov.

Na základe tohto uznesenia RVK UPJŠ vydá a doručí predkladateľovi návrhu rozhodnutie o schválení študijného programu v súlade s čl. 3 ods. 16 písm. a) Rozhodnutia rektora č. 3/2025, ktorým sa vydáva Akreditačný poriadok Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach.

Výsledok hlasovania

Počet oprávnených členov RVK UPJŠ: 17

Počet členov, ktorí hlasovali: 14

Počet hlasov za: 14 Počet hlasov proti: 0 Zdržali sa hlasovania: 0

6 Prerokovanie návrhu na úpravu študijných programov v odbore biológia na Prírodovedeckej fakulte

Dňa 9. 3. 2026 predložil dekan PF UPJŠ, doc. RNDr. Roman Soták, PhD., návrh na úpravu študijných programov fyziológia rastlín (III. stupeň, denná forma štúdia, SJ) a biológia v medziodborovom štúdiu (I. stupeň, denná forma, SJ) v odbore biológia.

FYZIOLÓGIA RASTLÍN, III. STUPEŇ

RŠP prerokovala a navrhuje RVK schváliť návrh na úpravu ŠP fyziológia rastlín na III. stupni štúdia v rozsahu doplnenia dvoch povinne voliteľných predmetov:

Ekofyziológia rastlín - Zavedenie tohto predmetu je odôvodnené potrebou rozšírenia ponuky odborných predmetov a prehĺbenia interdisciplinárneho pohľadu na fungovanie rastlín v meniacich sa environmentálnych podmienkach. Predmet nadväzuje na doterajšie poznatky z fyziológie a ekológie rastlín a rozširuje ich o problematiku mechanizmov adaptácie a reakcií rastlín na stresové faktory prostredia. Zároveň sa zameriava na oblasti, ktoré neboli v existujúcich predmetoch dostatočne pokryté. Jeho zaradenie umožní doktorandom lepšie interpretovať fyziologické procesy rastlín v ekologickom kontexte a prispeje k naplneniu cieľov absolventa doktorandského štúdia.

Metodológia výskumu pre dizertačnú prácu – dôvodom jej zaradenia je potreba systematického posilnenia metodologickej prípravy doktorandov a rozšírenia ponuky predmetov zameraných na vedecký výskum. Predmet sa zameriava na plánovanie výskumu, formulovanie vedeckých otázok, výber vhodných metodických postupov a spracovanie výsledkov. Prepája teoretické poznatky s praktickými aspektmi vedeckej práce a rozširuje ich o oblasti výskumného dizajnu, štatistického vyhodnocovania dát, vedeckej etiky a prezentácie výsledkov. Zaradenie predmetu prispeje k rozvoju kritického myslenia a metodologických zručností doktorandov, čo je nevyhnutné na kvalitné spracovanie dizertačnej práce.

BIOLOGIA, MEDZIODBOROVÉ ŠTÚDIUM, I. STUPEŇ

RŠP prerokovala a navrhuje RVK schváliť návrh na úpravu ŠP biológia na medziodborovom štúdiu v rozsahu zmeny garančného zabezpečenia programu a úpravy študijného plánu.

Zmena bola prerokovaná a odsúhlasená Radou ÚBEV a RŠP a súvisí s prevzatím funkcie osoby zodpovednej za študijný program GMCm doc. RNDr. Petrom Pristašom, CSc. Za novú osobu zodpovednú za študijný program je navrhovaná doc. RNDr. Monika Kassayová, CSc., ktorá je doterajšou členkou garančnej päťice a zároveň osobou zodpovednou za profilový predmet. Doterajší garant študijného programu, doc. RNDr. Peter Pristaš, CSc., zostáva členom garančnej päťice, pričom nedochádza k zmene jej zloženia, ale iba k výmene osoby zodpovednej za študijný program v rámci existujúcej garančnej štruktúry.

V rámci návrhu bola predložená úprava študijného programu spočívajúca vo vypustení povinných predmetov Neuroanatómia pre medziodborové štúdium (ÚBEV/NATM/15) a Základy neurofyziológie pre medziodborové štúdium (ÚBEV/ZNFYZM/15). Dôvodom vypustenia predmetu Neuroanatómia pre medziodborové štúdium je úmrtie vyučujúceho a neexistencia vhodného personálneho zabezpečenia pre jeho ďalšiu realizáciu. V prípade predmetu Základy neurofyziológie pre medziodborové štúdium ide o predmet zabezpečovaný externým vyučujúcim, ktorý nemá záujem pokračovať vo výučbe. Bolo konštatované, že obe zmeny boli prerokované s Filozofickou fakultou, pričom reflektujú aktuálne personálne možnosti zabezpečenia výučby a smerujú k zachovaniu kvality študijného programu.

V rámci diskusie vystúpili predseda Panelu pre prírodovedné ŠO, prof. RNDr. Ondrej Hutník, PhD. a predsedníčka Panelu pre učiteľské a kombinačné ŠO, doc. Mgr. Erika Brodňanská, PhD., ktorí informovali o predložených návrhoch úprav študijných programov. Prof. Hutník konštatoval, že síce bolo vypustenie predmetov Neuroanatómia pre medziodborové štúdium a Základy neurofyziológie pre medziodborové štúdium prerokované s Filozofickou fakultou, je potrebné doriešiť priame dôsledky ich vypustenia na študijný plán a počty kreditov.

RVK odporúča Filozofickej fakulte, ktorá garantuje blok povinných predmetov z psychológie, predložiť na schválenie náhradu za vypustené povinné predmety v bloku psychológie tak, aby bola zachovaná štruktúra povinných predmetov a počet získaných kreditov za túto časť v parite s iným odborom.

V súvislosti so zmenou osoby zodpovednej za študijný program bolo zdôraznené, že ide o vnútornú úpravu v rámci existujúcej garančnej päťice, pričom kontinuita odborného zabezpečenia programu zostáva zachovaná.

Členovia RVK UPJŠ sa zhodli, že všetky navrhované zmeny sú v súlade s internými predpismi univerzity a požiadavkami na zabezpečenie kvality študijných programov.

Uznesenie č. 63/03

RVK UPJŠ **súhlasí** s návrhom na úpravu študijných programov fyziológia rastlín (III. stupeň štúdia, denná forma, SJ) a biológia v medziodborovom štúdiu (I. stupeň, denná forma, SJ) v odbore biológia, ktoré sú realizované na Prírodovedeckej fakulte UPJŠ v Košiciach.

Výsledok hlasovania

Počet oprávnených členov RVK UPJŠ: 17

Počet členov, ktorí hlasovali: 14

Počet hlasov za: 14 Počet hlasov proti: 0 Zdržali sa hlasovania: 0

7 Prerokovanie návrhu na úpravu študijných programov v odbore fyzika na Prírodovedeckej fakulte

Dňa 9. 3. 2026 predložil dekan PF UPJŠ, doc. RNDr. Roman Soták, PhD., návrh na úpravu študijných programov fyzika kondenzovaných látok (III. stupeň, denná a externá forma štúdia, AJ a SJ) v odbore fyzika.

V rámci návrhu bola predložená úprava podmienok na riadne ukončenie doktorandského štúdia. Navrhované je doplniť podmienku, podľa ktorej je pre riadne ukončenie štúdia potrebné, aby doktorand bol autorom alebo spoluautorom aspoň jednej publikovanej vedeckej práce súvisiacej s témou dizertačnej práce a zároveň sa aktívne zúčastnil aspoň jednej vedeckej konferencie. Navrhovaná zmena je odôvodnená potrebou stanoviť merateľné a jednoznačné minimálne kritériá v oblasti publikačnej a vedeckej činnosti doktorandov, ktoré sú nevyhnutné na umožnenie obhajoby dizertačnej práce. Cieľom je zvýšiť kvalitu výstupov doktorandského štúdia a zabezpečiť ich súlad s požiadavkami na vedeckú činnosť v danom odbore. Návrh bol prerokovaný a podporovaný Radou študijného programu na jej zasadnutí.

RVK odporúča Filozofickej fakulte, ktorá garantuje blok povinných predmetov z psychológie, predložiť na schválenie náhradu za vypustené povinné predmety v bloku psychológie tak, aby bola zachovaná štruktúra povinných predmetov a počet získaných kreditov za túto časť v parite s iným odborom.

V rámci diskusie vystúpil predseda Panelu pre prírodovedné študijné programy prof. RNDr. Ondrej Hutník, PhD., ktorý informoval o predložennom návrhu. Uviedol, že doplnenie podmienok na riadne ukončenie štúdia predstavuje krok smerom k jasnejšiemu definovaniu minimálnych požiadaviek na vedeckú činnosť

doktorandov. Zdôraznil, že požiadavka na publikovanie vedeckého výstupu a aktívnu účasť na vedeckej konferencii zodpovedá štandardom doktorandského štúdia a prispieva k zvýšeniu kvality a medzinárodnej viditeľnosti výsledkov.

Členovia RVK konštatovali, že návrh je v súlade s internými predpismi univerzity a požiadavkami na zabezpečenie kvality študijných programov.

Uznesenie č. 63/04

RVK UPJŠ **súhlasí** s návrhom na úpravu študijných programov fyzika kondenzovaných látok (III. stupeň, denná a externá forma štúdia, AJ a SJ) v odbore fyzika, ktoré sú realizované na Prírodovedeckej fakulte UPJŠ v Košiciach.

Výsledok hlasovania

Počet oprávnených členov RVK UPJŠ: 17

Počet členov, ktorí hlasovali: 14

Počet hlasov za: 14 Počet hlasov proti: 0 Zdržali sa hlasovania: 0

8 Prerokovanie návrhu na úpravu študijných programov v odbore filológia na Filozofickej fakulte

Dňa 9. 3. 2026 predložila dekanica FF UPJŠ, prof. Mgr. Renáta Panocová, PhD., návrh na úpravu študijných programov anglický jazyk pre európske inštitúcie a ekonomiku (I. a II. stupeň, denná forma štúdia, SJ) a zahŕňa návrh na zmenu osoby zodpovednej za profilový predmet. Dôvodom navrhovanej zmeny je zabezpečenie kontinuity garancií v súvislosti s plánovaným ukončením pracovného pomeru súčasnej osoby zodpovednej za profilové predmety, prof. dr. Rudolfa Socka k 31. 8. 2026. Na uvedenú pozíciu je navrhovaný Mgr. Daniel Vojtek, PhD., univ. doc. Navrhovaná OZPP bude zabezpečovať profilové predmety:

- na bakalárskom stupni: KAa/TMM/12 Terminológia mikroekonómie a makroekonómie a preklad (francúzsky jazyk);
- na magisterskom stupni: KAa/TTM/21 Terminológia a terminografia.

Členom RVK boli sprístupnené všetky predložené podklady, vrátane zápisnice zo zasadnutia RŠP, na ktorom bol prerokovaný návrh na zmenu osoby zodpovednej za profilový predmet.

Za Panel pre SaH študijné odbory referovala zistenia predsedníčka panelu, doc. JUDr. Jana Žul'ová, PhD., ktorá otvorila diskusiu o zaradovaní výstupov do kategórií podľa RR č. 5/2025. Panel konštatoval potrebu jednoznačného zaradovania výstupov tvorivej činnosti (VTČ) zo strany Filozofickej fakulty v súlade s týmito nastavenými pravidlami. Vzhľadom na špecifiká odboru a častú nejednoznačnosť hraníc medzi kategóriami považujú za nevyhnutné dôslednejšie a špecifickejšie hodnotenie VTČ v dokumente HUVTČ v časti komentár.

Predsedníčka Panelu ocenila, že zmena osoby zodpovednej za profilový predmet je riešená s dostatočným časovým predstihom, čo prispieva k zabezpečeniu kontinuity a stability študijného programu.

Členovia RVK k samotnému predloženému návrhu nevzniesli žiadne pripomienky ani doplňujúce návrhy, pričom konštatovali, že návrh je spracovaný v súlade s príslušnými predpismi a spĺňa všetky požadované náležitosti.

Uznesenie č. 63/05

RVK UPJŠ **súhlasí** s návrhom na úpravu študijných programov anglický jazyk pre európske inštitúcie a ekonomiku (I. a II. stupeň štúdia, denná forma, SJ) v odbore filológia, ktoré sú realizované na Filozofickej fakulte UPJŠ v Košiciach.

Výsledok hlasovania

Počet oprávnených členov RVK UPJŠ: 17

Počet členov, ktorí hlasovali: 14

Počet hlasov za: 14 Počet hlasov proti: 0 Zdržali sa hlasovania: 0

9 Prerokovanie návrhu na úpravu študijných programov v odbore sociálna práca na Filozofickej fakulte

Dňa 9. 3. 2026 predložila dekanka FF UPJŠ, prof. Mgr. Renáta Panocová, PhD., návrh na úpravu študijných programov integratívna sociálna práca v odbore sociálna práca (III. stupeň, denná a externá forma, SJ/AJ).

Členom RVK boli sprístupnené všetky predložené podklady, vrátane zápisnice zo zasadnutia RŠP, na ktorom bol prerokovaný návrh na zmenu osoby zodpovednej za profilový predmet. Dôvodom predloženej zmeny je ukončenie pracovného pomeru doterajšej osoby zodpovednej za profilový predmet, doc. JUDr. Mgr. Dušana Šlosára, PhD. Na uvedenú pozíciu bola navrhnutá Mgr. Lucia Tóthová, PhD., univerzitná docentka pôsobiaca na funkčnom mieste docentky od 1. 9. 2025, ktorá je členkou Odborovej komisie PhD. študijných programov, školiteľkou dizertačných prác, členkou Rád študijných programov a pôsobí ako osoba zodpovedná za profilový predmet v študijných programoch I. a II. stupňa štúdia. Ako OZPP bude zabezpečovať profilový predmet KSP/PvSPd/25 Projektovanie v sociálnej práci.

Za Panel pre SaH študijné odbory referovala zistenia predsedníčka panelu, doc. JUDr. Jana Žuľová, PhD. V rámci diskusie neboli vznesené žiadne pripomienky k predloženému návrhu. Členovia RVK konštatovali, že návrh je riadne odôvodnený, spĺňa všetky požadované náležitosti a predložená kandidátka spĺňa kvalifikačné aj odborné predpoklady na výkon funkcie.

Uznesenie č. 63/06

RVK UPJŠ **súhlasí** s návrhom na úpravu študijných programov integratívna sociálna práca (III. stupeň, denná a externá forma, SJ/AJ), v odbore sociálna práca, ktoré sú realizované na Filozofickej fakulte UPJŠ v Košiciach.

Výsledok hlasovania

Počet oprávnených členov RVK UPJŠ: 17

Počet členov, ktorí hlasovali: 14

Počet hlasov za: 14 Počet hlasov proti: 0 Zdržali sa hlasovania: 0

10 Prerokovanie návrhu na úpravu študijného programu v odbore vedy o športe na Ústave telesnej výchovy a športu UPJŠ

Dňa 3. 3. 2026 predložil rektor UPJŠ, prof. MUDr. Daniel Pella, PhD., návrh na úpravu študijného programu šport a rekreácia (I. stupeň štúdia, denná forma, SJ) v nadväznosti na žiadosť riaditeľky Ústavu telesnej výchovy a športu UPJŠ, Mgr. Aleny Bukovej, PhD., univ. doc. zo dňa 9. 2. 2026.

Predmetom návrhu je zmena osoby zodpovednej za študijný program a osôb zabezpečujúcich profilové predmety. Na pozíciu osoby zodpovednej za študijný program (OZŠP) je navrhnutý prof. Mgr. Josef Mitáš, PhD. Navrhované osoby zabezpečujúce profilové predmety (OZPP) sú:

- prof. MVDr. Tatiana Kimáková, PhD.,
- doc. PaedDr. Ivan Uher, PhD., MPH,
- Mgr. Alena Buková, PhD., univerzitná docentka,
- Mgr. Agata Horbacz, PhD., univerzitná docentka.

Členom RVK boli sprístupnené všetky dostupné podklady. Za Panel pre LaZ referoval zistenia predsedu panelu prof. MUDr. Radoslav Morochovič, PhD., uviedol, že návrh na zloženie garančného zabezpečenia je totožný s návrhom, ktorý už RVK prerokovala a schválila pri študijnom programe manažment športu a životného štýlu (II. stupeň štúdia, denná a externá forma, SJ), ktorý je v procese akreditácie. Z uvedeného dôvodu nebolo potrebné opätovne sa oboznamovať s predloženými výstupmi tvorivej činnosti a opätovne ich hodnotiť v HUVTČ.

V nadväznosti na predložené skutočnosti a priebeh diskusie členovia RVK konštatovali, že návrh je vecne správne pripravený, prehľadný a spĺňa všetky požadované náležitosti. Oceňujú zároveň systematický prístup pracoviska k zabezpečeniu personálneho a garančného zabezpečenia študijného programu.

Uznesenie č. 63/07

RVK UPJŠ **súhlasí** s návrhom na úpravu študijného programu Šport a rekreácia (I. stupeň, denná forma, SJ) v odbore vedy o športe, ktorý je realizovaný na Ústave telesnej výchovy a športu UPJŠ v Košiciach.

Výsledok hlasovania

Počet oprávnených členov RVK UPJŠ: 17

Počet členov, ktorí hlasovali: 14

Počet hlasov za: 14 Počet hlasov proti: 0 Zdržali sa hlasovania: 0

11 Rôzne

- Podpredseda RVK, prof. Mgr. Jaroslav Hofierka, PhD., informoval o prijatí nového rozhodnutia RR č. 4/2026 týkajúceho sa mikroosvedčení a krátkych vzdelávacích kurzov, ktoré bolo schválené AS UPJŠ. Tento predpis vychádza z nového zákona o vysokých školách a zavádza novú formu vzdelávania vo forme certifikovaných kurzov. Mikroosvedčenia bude možné ponúkať aj v rámci celoživotného vzdelávania. Predpis predstavuje prvý z viacerých potrebných krokov, na ktoré budú nadväzovať ďalšie úpravy, najmä pokiaľ ide o postupy uznávania a prenosu kreditov a konkrétne pravidlá. V súčasnosti obsahuje rozhodnutie skôr všeobecný rámec a počíta sa s vyjadreniami pracovísk. Mikroosvedčenia budú mať charakter formálneho potvrdenia (podobne ako diplom), pričom je ešte potrebné doriešiť

technické a formálne náležitosti. Kurzy budú môcť byť ponúkané aj externými certifikovanými inštitúciami prostredníctvom UPJŠ, za predpokladu splnenia interných podmienok univerzity. Ich overovanie bude zabezpečovať RVK. Technické náležitosti, vrátane formulárov, pripraví tajomníčka RVK. Realizácia krátkych vzdelávacích programov bude v kompetencii jednotlivých fakúlt a pracovísk, ktoré budú musieť dodržiavať stanovené štandardy vyplývajúce zo zákona aj vnútorných predpisov.

- Podpredseda RVK ďalej informoval o návšteve z MŠVVaM SR, ktorá sa uskutočnila 17. 3. 2026, bola zameraná najmä na výkonnostné zmluvy a systém VER. Kľúčovou informáciou bolo, že pri zmenách študijných programov sa štandardne predkladajú výstupy tvorivej činnosti (VTČ); novela zákona však umožnila alternatívu – namiesto individuálneho posudzovania VTČ je možné využiť hodnotenie VER na základe metodického usmernenia z MŠVVaM. Vysoká škola sa musí rozhodnúť, ktorý prístup zvolí. Podľa usmernenia je možné prevziať výsledky VER, prípadne ich využiť v spolupráci s hodnotením pre konkrétny študijný program. Univerzita môže tieto výsledky akceptovať ako relevantný podklad. Spomínané metodické usmernenie prof. Hofierka prepošle členom RVK. V diskusii sa detailne rozoberal nerovnaký prístup k hodnoteniu VTČ vo VER a v akreditačných procesoch. Je potrebné otvoriť širšiu odbornú diskusiu, nakoľko tento nový prístup nemusí VŠ automaticky prijať. Zaznela aj potreba vyhnúť sa dvojkolajnosti a zabezpečiť jasný a transparentný systém. Univerzita má na zavedenie prípadných zmien cca 1 rok. Oficiálne výsledky VER budú zverejnené v priebehu júna 2026.

Zapísala: RNDr. Zuzana Orságová Králová, PhD.

Dňa 19. 3. 2026

prof. Ing. Mária Mareková, CSc., v. r.
predsedníčka RVK UPJŠ

Za overovateľa zápisnice bol v súlade s Rokovacím poriadkom RVK UPJŠ určený PharmDr. Štefan Matyi.

PharmDr. Štefan Matyi
overovateľ